

**Рабочая программа
по предмету «Физическая культура»
5 класс
(общеобразовательный)**

Рабочая программа разработана на основе требований к планируемым результатам основной образовательной программы основного общего образования МБОУ г. Иркутска ООШ №68, реализующей ФГОС ООО.

В программу включены планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА
5 класс**

Личностные результаты освоения предмета

- - российская гражданская идентичность (патриотизм, уважение к Отечеству, к прошлому
- и настоящему многонационального народа России, чувство ответственности и долга перед Родиной, идентификация себя в качестве гражданина России).
- - осознание этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества;
- - интериоризация гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества.
- - осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира.
- владение знаниями об индивидуальных особенностях физического развития и физической подготовленности, о соответствии их возрастно-половым нормативам;
- владение знаниями об особенностях индивидуального здоровья и о функциональных возможностях организма, способах профилактики заболеваний, травматизма и оказания доврачебной помощи при занятиях физическими упражнениями;
- владение знаниями по организации и проведению занятий физическими упражнениями оздоровительной и тренировочной направленности, составлению содержания индивидуальных занятий в соответствии с задачами улучшения физического развития и физической подготовленности.

Метапредметные результаты

Регулятивные УУД

Ученик научится

Умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности.

- анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты;
- идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;

- выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат.

Познавательные УУД

Ученик научится

- определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное, по аналогии) и делать выводы.
- подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства;
- выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;
- выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;
- объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления; выделять явление из общего ряда других явлений.

Коммуникативные УУД

Ученик научится

- организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками;
- работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов;
- формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение.
- определять возможные роли в совместной деятельности; играть определенную роль в совместной деятельности;
- принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории.

Предметные результаты

5 класс
Знания о физической культуре
Ученик научится:
<ul style="list-style-type: none">• характеризовать содержательные основы здорового образа жизни, раскрывать его взаимосвязь со здоровьем, гармоничным физическим развитием и физической подготовленностью формированием качеств личности и профилактикой вредных привычек;• определять базовые понятия и термины физической культуры, применять их в процессе совместных занятий физическими упражнениями со своими сверстниками, излагать с их помощью особенности выполнения техники двигательных действий и физических упражнений, развития физических качеств;• рационально планировать режим дня и учебной недели;• руководствоваться правилами профилактики травматизма и подготовки мест занятий, правильного выбора обуви и формы одежды в зависимости от времени года и погодных условий
Ученик получит возможность:
<ul style="list-style-type: none">• характеризовать цель возрождения Олимпийских игр и роль Пьера де Кубертена в становлении современного Олимпийского движения, объяснять смысл символики и ритуалов Олимпийских игр;

Способы двигательной (физкультурной) активности

Ученик научится:

- составлять комплексы физических упражнений оздоровительной, тренирующей и корректирующей направленности, подбирать индивидуальную нагрузку с учётом функциональных особенностей и возможностей собственного организма;
- тестировать показатели физического развития и основных физических качеств, сравнивать их с возрастными стандартами, контролировать особенности их динамики в процессе самостоятельных занятий физической подготовкой

Ученик получит возможность:

- вести дневник по физкультурной деятельности, включать в него оформление планов проведения самостоятельных занятий физическими упражнениями разной функциональной направленности, данные контроля динамики индивидуального физического развития и физической подготовленности;

Физическое совершенствование

Ученик научится:

- выполнять общеразвивающие упражнения, целенаправленно воздействующие на развитие основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости и координации);
- выполнять акробатические комбинации из числа хорошо освоенных упражнений;
- выполнять спуски и торможения на лыжах с пологого склона одним из разученных способов;
- выполнять тестовые упражнения на оценку уровня индивидуального развития основных физических качеств.
- выполнять передвижения на лыжах скользящими способами ходьбы, демонстрировать технику умения последовательно чередовать их в процессе прохождения тренировочных дистанций

Ученик получит возможность:

- выполнять комплексы упражнений по профилактики осанки, дыхательной гимнастики;
- выполнять тестовые нормативы по физической подготовке.
- преодолевать естественные и искусственные препятствия с помощью разнообразных способов лазания, прыжков и бега;
- выполнять комплексы упражнений лечебной физической культуры с учётом имеющихся индивидуальных нарушений в показателях здоровья

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Раздел 1. Физическая культура как область знаний	
История и современное развитие физической культуры	
	<i>Олимпийские игры древности. Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения. Олимпийское движение в России. Современные Олимпийские игры.</i> Физическая культура в современном обществе. Организация и проведение пеших туристических походов. Требования техники безопасности и бережного отношения к природе.
Современное представление о физической культуре (основные понятия)	
	Физическое развитие человека. <i>Физическая подготовка, ее связь с укреплением здоровья, развитием физических качеств.</i> Организация и планирование самостоятельных занятий по развитию физических качеств. Техника движений и ее основные показатели. <i>Спорт и спортивная подготовка. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне».</i>
Физическая культура человека	
	Здоровье и здоровый образ жизни. Коррекция осанки и телосложения. Контроль и наблюдение за состоянием здоровья, физическим развитием и физической подготовленностью. Требования безопасности и первая помощь при травмах во время занятий физической культурой и спортом. Причины возникновения травм и повреждений при занятиях физической культурой и спортом. Характеристика типовых травм, простейшие приёмы и правила оказания самопомощи и первой помощи при травмах
Раздел 2. Спортивно-оздоровительная деятельность	
Легкая атлетика: беговые упражнения. Прыжковые упражнения. Упражнения в метании малого мяча.	
	<i>Овладение техникой спринтерского бега</i> История лёгкой атлетики. Высокий старт от 10 до 15 м. Бег с ускорением от 30 до 40 м. Скоростной бег до 40 м. Бег на результат 60 м.
	<i>Овладение техникой длительного бега</i> Бег в равномерном темпе от 10 до 12 мин. Бег на 1000 м.
	<i>Овладение техникой прыжка в длину.</i> Прыжки в длину с 7—9 шагов разбега.
	<i>Овладение техникой прыжка в высоту</i> Прыжки в высоту с 3—5 шагов разбега.
	<i>Овладение техникой метания малого мяча в цель и на дальность</i> Метание теннисного мяча с места на дальность отскока от стены, на заданное расстояние, на дальность, в коридор 5—6 м, в горизонтальную и вертикальную цель (1 x 1 м) с расстояния 6—8 м, с 4—5 бросковых шагов на дальность и заданное расстояние. Бросок набивного мяча (2 кг) двумя руками из-за головы, от груди, снизу вперёд-вверх, из положения стоя грудью и боком в направлении броска с места; то же с шага; снизу вверх на заданную и максимальную высоту. Ловля набивного мяча (2 кг) двумя руками после броска партнёра, после броска вверх: с хлопками ладонями, после поворота на 90°,

	после приседания.
	Кросс до 15 мин, бег с препятствиями и на местности, минутный бег, эстафеты, круговая тренировка.
	Всевозможные прыжки и многоскоки, метания в цель и на дальность разных снарядов из разных исходных положений, толчки и броски набивных мячей весом до 3 кг с учётом возрастных и половых особенностей
	Эстафеты, старты из различных исходных положений, бег с ускорением, с максимальной скоростью
	Влияние легкоатлетических упражнений на укрепление здоровья и основные системы организма; название разучиваемых упражнений и основы правильной техники их выполнения; правила соревнований в беге, прыжках и метаниях; разминка для выполнения легкоатлетических упражнений; представления о темпе, скорости и объёме легкоатлетических упражнений, направленных на развитие выносливости, быстроты, силы, координационных способностей. Правила техники безопасности при занятиях лёгкой атлетикой
	Упражнения и простейшие программы развития выносливости, скоростно-силовых, скоростных и координационных способностей на основе освоенных легкоатлетических упражнений. Правила самоконтроля и гигиены
	Измерение результатов; подача команд; демонстрация упражнений; помощь в оценке результатов и проведении соревнований, в подготовке места проведения занятий
Гимнастика с основами акробатики: организующие команды и приемы. Акробатические упражнения и комбинации. Гимнастические упражнения и комбинации на спортивных снарядах (опорные прыжки, упражнения на гимнастическом бревне (девочки), упражнения на перекладине (мальчики), упражнения и комбинации на гимнастических брусьях, упражнения на параллельных брусьях (мальчики), упражнения на разновысоких брусьях (девочки).	
	История гимнастики. Основная гимнастика. Спортивная гимнастика. Художественная гимнастика. Аэробика. Спортивная акробатика. Правила техники безопасности и страховки во время занятий физическими упражнениями. Техника выполнения физических упражнений
	<i>Освоение строевых упражнений</i> Перестроение из колонны по одному в колонну по четыре дроблением и сведением; из колонны по два и по четыре в колонну по одному разведением и слиянием, по восемь в движении.
	<i>Освоение общеразвивающих упражнений без предметов на месте и в движении</i> Сочетание различных положений рук, ног, туловища. Сочетание движений руками с ходьбой на месте и в движении, с маховыми движениями ног, с подскоками, с приседаниями, с поворотами. Простые связки. Общеразвивающие упражнения в парах
	<i>Освоение общеразвивающих упражнений с предметами</i> Мальчики: с набивным и большим мячом, гантелями (1—3 кг). Девочки: с обручами, булавами, большим мячом, палками
	<i>Освоение и совершенствование висов и упоров</i>

	Мальчики: висы согнувшись и прогнувшись; подтягивание в висе; поднимание прямых ног в висе. Девочки: смешанные висы; подтягивание из вися лежа
	<i>Освоение опорных прыжков</i> Вскок в упор присев; соскок прогнувшись (козёл в ширину, высота 80— 100 см).
	<i>Освоение акробатических упражнений</i> Кувырок вперёд и назад; стойка на лопатках.
	Общеразвивающие упражнения без предметов и с предметами; то же с различными способами ходьбы, бега, прыжков, вращений. Упражнения с гимнастической скамейкой, на гимнастическом бревне, на гимнастической стенке, брусьях, перекладине, гимнастическом козле и коне. Акробатические упражнения. Прыжки с пружинного гимнастического мостика в глубину. Эстафеты и игры с использованием гимнастических упражнений и инвентаря
	Лазанье по канату, шесту, гимнастической лестнице. Подтягивания, упражнения в висах и упорах, с гантелями, набивными мячами
	Опорные прыжки, прыжки со скакалкой, броски набивного мяча
	Общеразвивающие упражнения с повышенной амплитудой для плечевых, локтевых, тазобедренных, коленных суставов и позвоночника. Упражнения с партнёром, акробатические, на гимнастической стенке. Упражнения с предметами
	Значение гимнастических упражнений для сохранения правильной осанки, развития силовых способностей и гибкости; страховка и помощь во время занятий; обеспечение техники безопасности; упражнения для разогревания; основы выполнения гимнастических упражнений
	Упражнения и простейшие программы по развитию силовых, координационных способностей и гибкости с предметами и без предметов, акробатические, с использованием гимнастических снарядов. Правила самоконтроля. Способы регулирования физической нагрузки
	Помощь и страховка; демонстрация упражнений; выполнения обязанностей командира отделения; установка и уборка снарядов; составление с помощью учителя простейших комбинаций упражнений. Правила соревнований
Спортивные игры: технико-тактические действия и приемы игры в баскетбол, волейбол, футбол. Правила спортивных игр. Игры по правилам.	
Баскетбол	
	История баскетбола. Основные правила игры в баскетбол. Основные приёмы игры. Правила техники безопасности
	Стойки игрока. Перемещения в стойке приставными шагами боком, лицом и спиной вперёд. Остановка двумя шагами и прыжком. Повороты без мяча и с мячом. Комбинации из освоенных элементов техники передвижений (перемещения в стойке, остановка, поворот, ускорение).
	Ловля и передача мяча двумя руками от груди и одной рукой от плеча на месте и в движении без сопротивления защитника (в парах, тройках, квадрате, круге).
	Ведение мяча в низкой, средней и высокой стойке на месте, в движении по прямой, с изменением направления движения и

	скорости; ведение без сопротивления защитника ведущей и неведущей рукой.
	Броски одной и двумя руками с места и в движении (после ведения, после ловли) без сопротивления защитника. Максимальное расстояние до корзины — 3,60 м.
	Вырывание и выбивание мяча.
	Комбинация из освоенных элементов: ловля, передача, ведение, бросок.
	Комбинация из освоенных элементов техники перемещений и владения мячом.
	Тактика свободного нападения. Позиционное нападение (5:0) без изменения позиций игроков. Нападение быстрым прорывом (1:0). Взаимодействие двух игроков «Отдай мяч и выйди».
	Игра по упрощённым правилам мини-баскетбола. Игры и игровые задания 2:1, 3:1, 3:2, 3:3.
Волейбол	
	История волейбола. Основные правила игры в волейбол. Основные приёмы игры в волейбол. Правила техники безопасности
	Стойки игрока. Перемещения в стойке приставными шагами боком, лицом и спиной вперёд. Ходьба, бег и выполнение заданий (сесть на пол, встать, подпрыгнуть и др.). Комбинации из освоенных элементов техники передвижений (перемещения в стойке, остановки, ускорения)
	Передача мяча сверху двумя руками на месте и после перемещения вперёд. Передачи мяча над собой. То же через сетку
	Игра по упрощённым правилам мини-волейбола. Игры и игровые задания с ограниченным числом игроков (2:2, 3:2, 3:3) и на укороченных площадках.
	Упражнения по овладению и совершенствованию в технике перемещений и владения мячом типа бег с изменением направления, скорости, челночный бег с ведением и без ведения мяча и др.; метания в цель различными мячами, жонглирование, упражнения на быстроту и точность реакций, прыжки в заданном ритме; всевозможные упражнения с мячом, выполняемые также в сочетании с бегом, прыжками, акробатическими упражнениями и др. Игровые упражнения типа 2:1, 3:1, 2:2, 3:2, 3:3
	Эстафеты, круговая тренировка, подвижные игры с мячом, двусторонние игры длительностью от 20 с до 12 мин
	Бег с ускорением, изменением направления, темпа, ритма, из различных исходных положений. Ведение мяча в высокой, средней и низкой стойке с максимальной частотой в течение 7—10 с. Подвижные игры, эстафеты с мячом и без мяча. Игровые упражнения с набивным мячом, в сочетании с прыжками, метаниями и бросками мячей разного веса в цель и на дальность. Приём мяча снизу двумя руками на месте и после перемещения вперёд. То же через сетку
	Нижняя прямая подача мяча с расстояния 3—6 м от сетки
	Прямой нападающий удар после подбрасывания мяча партнёром
	Комбинации из освоенных элементов: приём, передача, удар
	Комбинации из освоенных элементов техники перемещений и владения мячом.
	Тактика свободного нападения. Позиционное нападение без изменения позиций игроков (6:0).

	<p>Терминология избранной спортивной игры; техника ловли, передачи, ведения мяча или броска; тактика нападений (быстрый прорыв, расстановка игроков, позиционное нападение) и защиты (зонная и личная защита).</p> <p>Правила и организация избранной игры (цель и смысл игры, игровое поле, количество участников, поведение игроков в нападении и защите). Правила техники безопасности при занятиях спортивными играми</p>
	<p>Упражнения по совершенствованию координационных, скоростно-силовых, силовых способностей и выносливости. Игровые упражнения по совершенствованию технических приёмов (ловля, передача, броски или удары в цель, ведение, сочетание приёмов). Подвижные игры и игровые задания, приближённые к содержанию разучиваемых спортивных игр. Правила самоконтроля</p>
	<p>Организация и проведение подвижных игр и игровых заданий, приближённых к содержанию разучиваемой игры, помощь в судействе, комплектование команды, подготовка места проведения игры</p>
Футбол	
	<p>История футбола. Основные правила игры в футбол. Основные приёмы игры в футбол. Подвижные игры для освоения передвижения и остановок. Правила техники безопасности</p>
	<p>Стойки игрока. Перемещения в стойке приставными шагами боком и спиной вперёд, ускорения, старты из различных положений. Комбинации из освоенных элементов техники передвижений (перемещения, остановки, повороты, ускорения).</p>
	<p>Ведение мяча по прямой с изменением направления движения и скорости ведения без сопротивления защитника ведущей и неведущей ногой.</p>
	<p>Удары по воротам указанными способами на точность (меткость) попадания мячом в цель.</p>
	<p>Комбинации из освоенных элементов: ведение, удар (пас), приём мяча, остановка, удар по воротам</p>
	<p>Комбинации из освоенных элементов техники перемещений и владения мячом</p>
	<p>Тактика свободного нападения. Позиционные нападения без изменения позиций игроков. Нападение в игровых заданиях 3:1, 3:2, 3:3, 2:1 с атакой и без атаки на ворота.</p>
	<p>Игра по упрощённым правилам на площадках разных размеров. Игры и игровые задания 2:1, 3:1, 3:2, 3:3.</p>
Лыжная подготовка (лыжные гонки)	
	<p>История лыжного спорта. Основные правила соревнований. Одежда, обувь и лыжный инвентарь. Правила техники безопасности</p>
	<p>Попеременный двухшажный и одновременный бесшажный ходы. Подъём «полуёлочкой». Торможение «плугом». Повороты переступанием. Передвижение на лыжах 3 км. «Остановка рывком», «Эстафета с передачей палок», «С горки на горку» и др.</p>
	<p>Правила самостоятельного выполнения упражнений и домашних заданий. Значение занятий лыжным спортом для поддержания работоспособности. Виды лыжного спорта. Применение лыжных мазей. Требования к одежде и обуви занимающегося лыжами. Техника безопасности при занятиях лыжным спортом. Оказание помощи при обморожениях и травмах</p>
Раздел 3. Прикладно-ориентированная физкультурная деятельность	
	<p><i>Основные двигательные способности</i> Пять основных двигательных способностей: гибкость, сила, быстрота, выносливость и</p>

	ловкость
	<i>Гибкость</i> Упражнения для рук и плечевого пояса. Упражнения для пояса. Упражнения для ног и тазобедренных суставов
	<i>Сила</i> Упражнения для развития силы рук. Упражнения для развития силы ног. Упражнения для развития силы мышц туловища
	<i>Быстрота</i> Упражнения для развития быстроты движений (скоростных способностей). Упражнения, одновременно развивающие силу и быстроту
	<i>Выносливость</i> Упражнения для развития выносливости
	<i>Ловкость</i> Упражнения для развития двигательной ловкости. Упражнения для развития локомоторной ловкости

**Тематическое планирование
по физической культуре
5 класс, 102 часа**

№ п/п	Наименование разделов. Тема урока	Кол-во часов	Примечание
	Легкая атлетика (12ч.)		
1	Инструктаж по технике безопасности. <i>Олимпийские игры древности</i> . Спринтерский бег.	1	
2	Спринтерский бег. Контроль двигательных качеств: бег 30 м.	1	
3	Спринтерский бег. Контроль двигательных качеств: 3х10.	1	
4	Спринтерский бег. Эстафетный бег. Передача эстафетной палочки.	1	
5	Специальные беговые упражнения. Контроль двигательных качеств: бег на результат (60 м). <i>Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»</i> .	1	
6	Прыжок в длину. Метание малого мяча в горизонтальную цель. <i>Физическая культура в современном обществе</i> .	1	
7	Прыжок в длину. Контроль двигательных качеств: прыжок в длину с места.	1	
8	Прыжок в длину. Метание малого мяча в вертикальную цель.	1	
9	Контроль двигательных качеств: прыжок в длину с разбега. Метание малого мяча в горизонтальную цель.	1	
10	Бег в равномерном темпе. Контроль двигательных качеств: подтягивание в вися на перекладине.	1	
11	Бег в равномерном темпе.	1	
12	Равномерный бег (10 мин).	1	
	Гимнастика (15 ч.)		
13	Инструктаж по технике безопасности. <i>Олимпийское движение в России</i> . Строевые упражнения.	1	
14	Висы. Строевые упражнения.	1	
15	Висы. Строевые упражнения Контроль двигательных качеств: сгибание разгибание рук в упоре.	1	
16	Вис согнувшись, вис прогнувшись (м.), смешанные висы (д.).	1	
17	Вис согнувшись, вис прогнувшись (м.), смешанные висы (д.). Подтягивания в вися.	1	
18	Висы. Контроль двигательных качеств: подтягивания.	1	
19	Опорный прыжок. Строевые упражнения.	1	
20	Опорный прыжок. Контроль двигательных качеств: прыжки со скакалкой 30 сек.	1	
21-22	Строевые упражнения. Прыжок ноги врозь.	2	
23	Оценка техники выполнения опорного прыжка.	1	
24-25	Строевой шаг. Повороты на месте. Кувырок вперед.	2	
26	Кувырки вперед и назад. Стойка на лопатках.	1	
27	Контрольный урок: комбинация из освоенных элементов.	1	
	Волейбол (21ч)		
28	Инструктаж по технике безопасности. <i>Возрождение Олимпийских игр и олимпийского движения</i> . Волейбол. Стойки и перемещения игроков.	1	
29-30	Волейбол. Стойки и перемещения игроков.	2	
31	Волейбол. Оценка техники выполнения стойки и	1	

	передвижений.		
32-36	Волейбол. Прием и передача мяча.	4	
37	Волейбол. Оценка техники передачи мяча двумя руками сверху.	1	
38-40	Волейбол. Прием мяча снизу.	3	
41	Волейбол. Оценка техники приема мяча снизу двумя руками.	1	
42-43	Волейбол. Нижняя подача мяча.	2	
44	Волейбол. Тактика игры.	1	
45-46	Волейбол. Основные приемы игры.	2	
47	Волейбол. Оценка техники нижней прямой подачи.	1	
48	Волейбол. Основные приемы игры.	1	
49	Развитие ловкости, силы и скорости. ОФП.	1	
	Баскетбол (11ч)		
50	Инструктаж по технике безопасности. Баскетбол. Стойки и передвижения игрока.	1	
51-52	Баскетбол. Стойки и передвижения игрока, повороты и остановки.	2	
53	Баскетбол. Оценка техники стойки и передвижений игрока.	1	
54-56	Баскетбол. Ловля и передача мяча.	3	
57-59	Баскетбол. Ведение мяча.	3	
60	Баскетбол. Оценка техники ведения мяча.	1	
	Лыжная подготовка(15ч)		
61	Инструктаж по технике безопасности. Лыжная подготовка.	1	
62-64	Попеременный двухшажный ход.	3	
65-71	Одновременный бесшажный ход.	7	
72	Подъем ступающим шагом. Спуск.	1	
73	Торможение «Упором».	1	
74-75	Непрерывное передвижение на лыжах.	2	
	Баскетбол (4 ч)		
76-77	Баскетбол. Бросок мяча.	2	
78	Баскетбол. Оценка техники броска.	1	
79	Взаимодействие двух игроков «Отдай мяч и выйди».	1	
	Футбол (12ч)		
80	Инструктаж по технике безопасности. Футбол.	1	
81	Футбол. Основные приемы и правила игры.	1	
82-84	Футбол. Овладение техникой передвижения. Повороты.	3	
85-86	Футбол. Освоение техники удара по мячу.	2	
87	Футбол. Оценка техники удара по мячу.	1	
88	Футбол. Освоение техники ведения мяча.	2	
89	Футбол. Оценка техники ведения мяча.	1	
90	Футбол. Освоение техники остановки катящегося мяча.	1	
	Легкая атлетика (12ч)		
91-93	Прыжок в высоту. Метание малого мяча.	3	
94-95	Бег на средние дистанции. <i>Организация и проведение пеших туристических походов.</i>	2	
96-100	Сдача зачетов по физической подготовке.	5	
101-102	Эстафеты с элементами спортивных игр.	2	

